

DAFTAR ISI

LEMBAR PERNYATAAN

LEMBAR PERSEMBAHAN

LEMBAR PENGESAHAN	i
KATA PENGANTAR.....	ii
UCAPAN TERIMA KASIH	iv
ABSTRAK	vii
ABSTRACT	viii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GRAFIK	xiv
DAFTAR BAGAN.....	xv
DAFTAR GAMBAR.....	xvi

BAB I PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Rumusan Masalah Penelitian	3
1.3 Tujuan Penelitian	3
1.4 Manfaat Penelitian	4
1.5 Struktur Organisasi	4

BAB II LANDASAN TEORETIS

2.1 Fabel	7
2.1.1 Hakikat Fabel	7
2.1.2 Struktur Fabel	8
2.1.3 Unsur-Unsur Fabel	9
2.1.3.1 Tema	9
2.1.3.2 Tokoh	9
2.1.3.3 Alur atau Plot	10
2.1.3.4 Latar	10
2.1.3.5 Sudut Pandang	11
2.2 Pembelajaran Bermain Peran di Sekolah	12
2.3 Teknik <i>Jigsaw</i>	18
2.4 Penelitian Terdahulu	21

4.3.3.2 Uji Reliabilitas Antarpemimbang Data <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen	94
4.3.3.3 Uji Reliabilitas Antarpemimbang Data <i>Pretest</i> Kelas Kontrol	94
4.3.3.4 Uji Reliabilitas Antarpemimbang Data <i>Posttest</i> Kelas Kontrol	95
4.3.4 Uji Normalitas	95
4.3.4.1 Uji Normalitas “Kolmogorov-Smirnov” Data <i>Pretest</i> Kelas Eksperimen	96
4.3.4.2 Uji Normalitas “Kolmogorov-Smirnov” Data <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen	97
4.3.4.3 Uji Normalitas “Kolmogorov-Smirnov” Data <i>Pretest</i> Kelas Kontrol	97
4.3.4.4 Uji Normalitas “Kolmogorov-Smirnov” Data <i>Posttest</i> Kelas Kontrol	98
4.3.5 Uji Homogenitas	99
4.3.5.1 Uji Homogenitas Data <i>Pretest</i> Kelas Eksperimen	99
4.3.5.2 Uji Homogenitas Data <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen	100
4.3.5.3 Uji Homogenitas Data <i>Pretest</i> Kelas Kontrol	101
4.3.5.4 Uji Homogenitas Data <i>Posttest</i> Kelas Kontrol	101
4.3.6 Uji Hipotesis	102
4.3.6.1 Uji <i>t-test</i> Berpasangan Data <i>Pretest-Posttest</i> Kelas Eksperimen	102
4.3.6.2 Uji <i>t-test</i> Berpasangan Data <i>Pretest-Posttest</i> Kelas Kontrol	103
4.4 Pembahasan Hasil Penelitian	104
4.4.1 Kemampuan Memerankan Teks Fabel Peserta Didik Sebelum dan Sesudah Perlakuan Teknik <i>Jigsaw</i> Kelas Eksperimen	105
4.4.2 Kemampuan Memerankan Teks Fabel Peserta Didik Sebelum dan Sesudah Perlakuan Terlangsung Kelas Kontrol	110

4.4.3 Perbedaan Kemampuan Memerankan Teks Fabel Peserta Didik Sebelum dan Sesudah Perlakuan Menggunakan Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Jigsaw</i> pada Kelas Eksperimen dengan Perlakuan Terlangsung pada Kelas Kontrol	114
--	-----

BAB V SIMPULAN, IMPLIKASI, DAN REKOMENDASI

5.1 Simpulan	116
5.2 Implikasi	117
5.3 Rekomendasi	118

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

RIWAYAT HIDUP

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 <i>Nonequivalent Control Group Design</i>	27
Tabel 3.2 Rincian Peserta Didik Kelas VII SMPN 30 Bandung	28
Tabel 3.3 Sampel Penelitian.....	29
Tabel 3.4 Kriteria Penilaian Memerankan Fabel	50
Tabel 3.5 Kategori Penilaian Memerankan Fabel Berdasarkan Skala Nilai ...	51
Tabel 3.6 Tabel Korelasi <i>Guilford</i>	55
Tabel 4.1 Nilai <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen	66
Tabel 4.2 Kategori Penilaian Keterampilan Memerankan Teks Fabel	67
Tabel 4.3 Nilai <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kelas Kontrol	81
Tabel 4.4 Kategori Penilaian Keterampilan Memerankan Teks Fabel	82
Tabel 4.5 Nilai <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen.....	90
Tabel 4.6 Nilai <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kelas Kontrol	92
Tabel 4.7 Pedoman Interpretasi Koefisien Reliabilitas.....	93
Tabel 4.8 Uji Reliabilitas Antarpembandingan Data <i>Pretest</i> Kelas Eksperimen ..	93
Tabel 4.9 Uji Reliabilitas Antarpembandingan Data <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen .	94
Tabel 4.10 Uji Reliabilitas Antarpembandingan Data <i>Pretest</i> Kelas Kontrol	94
Tabel 4.11 Uji Reliabilitas Antarpembandingan Data <i>Posttest</i> Kelas Kontrol.....	95
Tabel 4.12 Uji Normalitas <i>Pretest</i> Kelas Eksperimen	96
Tabel 4.13 Uji Normalitas <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen.....	97
Tabel 4.14 Uji Normalitas <i>Pretest</i> Kelas Kontrol.....	98
Tabel 4.15 Uji Normalitas <i>Posttest</i> Kelas Kontrol.....	99
Tabel 4.16 Uji Homogenitas <i>Pretest</i> Kelas Eksperimen.....	100
Tabel 4.17 Uji Homogenitas <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen	100
Tabel 4.18 Uji Homogenitas <i>Pretest</i> Kelas Kontrol	101
Tabel 4.19 Uji Homogenitas <i>Posttest</i> Kelas Kontrol.....	101
Tabel 4.20 Uji Hipotesis <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen	103
Tabel 4.21 Uji Hipotesis <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kelas Kontrol	104

DAFTAR GRAFIK

Grafik 4.1 Nilai Rata-rata <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen.....	67
Grafik 4.2 Nilai Rata-rata <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kelas Kontrol	82

DAFTAR BAGAN

Bagan 2.1 Struktur Teks Fabel.....	9
Bagan 2.2 Kerangka Berpikir	24

DAFTAR GAMBAR

Gambar 4.1 <i>Pretest</i> Kelas Eksperimen	62
Gambar 4.2 Pembelajaran Fabel dengan Teknik <i>Jigsaw</i> Kelas Eksperimen ..	63
Gambar 4.3 <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen	64
Gambar 4.4 <i>Posttest</i> Kelas Kontrol	65